



TITLE:

# <活動報告>学会研究会発表一覧 (2010年度)

AUTHOR(S):

---

CITATION:

<活動報告>学会研究会発表一覧 (2010年度). 技術室報告 2011, 12: 70-71

ISSUE DATE:

2011-03

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/233453>

RIGHT:

## 学会研究会発表一覧（2010 年度）

日本地球惑星科学連合 2010 年大会（5 月 23 日～5 月 28 日）

○ Kenich TATSUMI, Yosuke YAMASHIKI, Roberto Valmir Da Silva and Kaoru TAKARA

Estimation of Potential Changes in Cereals Production Under Climate Change Scenarios

○三浦 勉、飯尾 能久、片尾 浩、中尾 節郎、米田 格、藤田 安良、近藤 和男、西村 和浩、澤田 麻沙代、多田 光宏、平野 憲雄、山崎 友也、富阪 和秀、辰己 賢一、加茂 正人、渋谷 拓郎、大見 士郎、加納 靖之  
近畿地方中北部における臨時地震観測

日本建築学会 2010 年度大会

○山崎 友也

衝突振動台実験手法の実験的検証

○加茂正人、丸山敬、河井宏允、前田豊、西村宏昭  
ガラスの飛散物耐衝撃試験 その 1 フロートガラス他

平成 22 年度京都大学防災研究所 研究発表講演会（2 月 22 日～2 月 23 日）

澤田 麻沙代、三浦 勉、○米田 格、飯尾能久

データベースを用いた満点計画管理システム

○辰己賢一、竹見哲也、堀口光章、石川裕彦

2010 年 8 月の京都における集中豪雨の解析

○富阪和秀、井合 進、飛田哲男

新遠心力载荷装置の振動特性

平成 22 年度東京大学地震研究所職員研修会（1 月 24 日～1 月 26 日）

○園田 忠臣

水準点の新設及び維持管理について

熊本大学総合技術研究会（3 月 17 日～3 月 18 日）

○坂 靖範

隔地観測所敷地内で発生した小規模斜面崩壊に対する対策について

○三浦 勉

地震観測業務の紹介

○辰己賢一

マルチパラメータレーダを用いた気象場の再現

○加茂正人

瓦を用いた合わせガラスの耐衝撃試験装置

○多田光宏

強震応答実験室の紹介

○市田兎太郎

宇治及び穂高砂防観測所の業務について